

Sanastof Bianco



CARINSKI KOD: 3824 5090
KOMPONENTE: Jednokomponentna
IZGLED: Prah
DOSTUPNE BOJE: Bijela
PAKIRANJA I DIMENZIJE: Vreća 25 kg

DOBIVENE CERTIFIKACIJE I PROPISI



DOPUŠTENE PODLOGE

Žbuka (gips) - Cement-based or lime-based mortars


METODE PRIMJENE

Lopatica za zaglađivanje - Stroj za žbukanje - Špatula - Spugna

ČIŠĆENJE ALATA


Voda

OSNOVNE ZNAČAJKE

 Maksimalan promjer agregata: 0.7 mm

 Miješa se s vodom: 22-24 %


 Nije zapaljivo

 Temperatura na kojoj se upotrebljava: +6 / +30 °C

 Max. preporučena debljina: 5 mm

 Min. preporučena debljina: 2 mm

 Rok trajanja: 12 mjeseci

 Vrijeme za obradu nakon miješanja: 45 min



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

UNI EN 1015-11

Tlačna čvrstoća > **3 N/mm²**

UNI EN 1015-12

Čvrstoća prijanjanja **0.35 N/mm²**

UNI EN 1015-6

Density **1300 kg/m³**

UNI EN 1015-18

Kapilarnog upijanja **0.75 kg•h^{0.5}/m²**

UNI EN 1015-11

Čvrstoća na savijanje **1.5 N/mm²**

UNI EN 1015-19

Coefficient of permeability **13 μ**

UNI EN 12667

Thermal conductivity **0.3 W/mK**

UNI EN 1745

Specific heat **1 kJ/kgK**

SKLADIŠTENJE I ČUVANJE

Čuvati proizvod u originalnom pakiranju, u dobro prozračenom i suhom prostoru, izbjegavajući mraz i izravno sunčevo svjetlo. Neprimjereno skladištenje proizvoda može imati za posljedicu gubitak reološkog svojstva. Zaštititi proizvod od vlage zraka.

FOTOGALERIJA



UPOZORENJA I MJERE OPREZA

Tehnički podaci i podaci o učincima navedeni u ovom dokumentu rezultat su laboratorijskog ispitivanja provedenog u kontroliranom okruženju te mogu pokazivati znatno drugačije rezultate od onih dobivenih pod drugačijim uvjetima na terenu. Nužno je provesti prethodne testove u stvarnim uvjetima primjene.

Korisnik je obavezan provjeriti Tehničke listove sa sigurnosnim podacima i obratiti pozornost na podatke o fizikalno-kemijskim svojstvima, zatim toksikološke podatke, upozorenja i druge korisne informacije kao one o sigurnom transport, uporabi i odlaganju proizvoda i ambalaže. U tekstu se također podsjeća da se proizvod i ambalaža ni u kom slučaju ne smije odlagati u okoliš.

